SORTIMENTSINFORMATION 04|04



Universalverbindungs- und Abzweigmuffen



Produkteigenschaften

Diese Universalverbindungs- und Abzweigmuffen wurde speziell entwickelt, um einen einfachen und absolut sicheren Schutz für Telekommunikations- sowie auch für Elektroanwendungen zu bieten.

Sie sind einsetzbar bei Freiluft-, Schacht- und Erd-Installationen, lassen sich jederzeit wieder öffnen und wiederverwenden, und haben Schutzart IP68. Die Muffen bestehen im Wesentlichen aus nur 3 Teilen: Muffenkörper, Gummi-Endkappe und Deckel. Kabelbinder, Gleitmittel und ein Schneidemesser sind beigepackt und garantieren ein problemloses Verarbeiten der Muffe ohne weiteres Werkzeug.

Erdreich bzw. Aussenbereich

Sortiment

	ArtNr.	Beschreibung
✓	206290	Dosenmuffe Ø170mm×72mm mit 4 Einführungen Ø5-14mm
✓	197983	Dosenmuffe Ø280 mm×100 mm mit 4 Einführungen Ø7-25 mm
✓	216551	Dosenmuffe Ø 330 mm×170 mm mit 6ר 8-26 mm/1ר 10-33 mm/ 1ר 10-42 mm

Technische Daten

Verwendung: Abmessungen:

- Art.-Nr. 206290: 170×72 mm - Art.-Nr. 197983: 280×100 mm - Art.-Nr. 216551: 330×170 mm

Material: Polypropylen schwarz
Verschraubung: Deckel aus PP
Kabelaufnahme:

Art.-Nr. 206290: 4×5-14mm
 Art.-Nr. 197983: 4×7-25mm
 Art.-Nr. 216551: 6ר 8-26mm/
 1ר 10-33mm/
 1ר 10-42mm

Zugentlastung: Nach dem Einführen mechanisch

durch die Kabeltülle
Zugspannung: mind. 80 N/mm
Temperaturbereich: -30°C bis +65°C
Prüfung: IP68, IM22
Elektro: 1 kV, ÖVE
Prüfnummer: VAEE 36221

Lieferumfang Art.-Nr. 197983



✓ ab Lager, Zwischenverkauf vorbehalten

